

EBE412 Bitirme Tezi					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	EBE412	Bitirme Tezi	2	2	2

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Yüksekokul	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Ebelik				

Dersin Amacı :

İlgi alanı doğrultusunda ebellek mesleğine katkı sağlayacak bir konuda bilimsel araştırmalar yaparak ebellek uygulamalarında kullanmasını amaçlamaktadır.

Öğretim Yöntem ve Teknikleri :

İlgi alanı doğrultusunda ebellek mesleğine katkı sağlayacak bir konuda problem belirleyerek (literatür tarama-okuma) çözüm önerisi geliştirmek için araştırma planlaması, makale yazılması ve bitirme tezi olarak hazırlayıp sunmasını amaçlar.

Dersin Kaynakları

Kaynakları

Güncel Makaleler

Hemşirelikte Araştırma, Semra Erdoğan, Nursen Nahcıvan, M. Nihal Esin, Nobel Tıp Kitabevi, 2014.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	: 50
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	:

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Araştırma konularının seçilmesi ve danışmanlar tarafından onaylanması		
2	Araştırma sürecinin aşamaları; literatür tarama, kaynak gösterme kuralları,		
3	Kütüphane çalışması; gerekli yayın ve araştırmacılarla ulaşılarak izinlerin alınması		
4	Araştırmanın planlanması (problemin tanımı, önemi, hipotezlerin kurulması, sınırlılıkların belirlenmesi, veri toplama formu, gereç-yöntemi ve genel bilgilerin oluşturulması);		
5	Araştırmanın etik formunun hazırlanması, araştırmanın yapılacağı kurum/bölge/saha izinlerinin alınması		
6	Araştırmanın yapılacağı kurum/bölge/saha izinlerinin alınması		
7	Araştırmanın yapılacağı kurum/bölge/saha izinlerinin alınması		
8	Ara Sınav		
9	Veri toplama, saha uygulaması		
10	Verilerin SPSS programında veri tabanı oluşturularak kodlanması		
11	Uygun analizlerin yapılarak bulguların oluşturulması		
12	Rapor yazmada kritik noktalar, rapor yazımı ve eksiklerin düzeltilmesi		
13	Rapor yazmada kritik noktalar, rapor yazımı ve eksiklerin düzeltilmesi		
14	Tez/proje savunması ve sunum		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Araştırma problemi belirleyebilir.
Ö02	Araştırma önerisi hazırlayabilir.
Ö03	Etik kurallara uygun şekilde veri toplayabilir.
Ö04	Toplanan verileri SPSS veri tabanı oluşturularak kodlayabilir ve uygun istatistik analizleri yapabilir.
Ö05	Araştırma makalesi yazabilir.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P02	Ebeliğin temel kavram ve kuramlarını kullanarak, sağlığı koruma ve yaşam kalitesini geliştirir.
P11	Yansıma, eleştirel analiz ve değerlendirme becerilerini geliştirerek, profesyonel ebellek felsefesi, etik ilkeler, hasta ve çalışan güvenliğine yönelik önlemleri göz önünde bulundurarak klinik ve kuramsal bilgisini kullanarak uygulamalarının sorumluluğunu alır.
P19	Sağlıkta kalite uygulamaları hakkında bilgiye sahiptir.
P08	Gebelik sonlandırma veya kaybı yaşayan kadınlar için, ulusal protokoller doğrultusunda, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklerle uyumlu olarak kültürlere duyarlı, bireyselleştirilmiş bir dizi hizmet sağlar.
P10	Bağımsız ebellek rollerini bilir, uygular, bireysel ve ekip üyesi olarak sorumluluk alabilir, girişimcilik hakkında bilgiye sahiptir.
P12	Ebelik ile ilgili toplumun ve dünyanın gündemindeki olayları/gelişmeleri izler ve kanıt dayalı ebellek bakımı sunar.
P18	Sağlıklı yaşama hakkının savunulmasında fikirleri yazılı ve sözlü yollarla etkin bir biçimde iletir.
P21	Alanı ile ilgili araştırma sonuçlarını uygulamalarına yansıtabilir, uygulamalarında kanıt temelli yaklaşımı benimser.
P15	Ebelikte yönetim becerilerine sahiptir, sektörler arası işbirliğinin önemini farkındadır.
P13	Eleştirel bakış açısı ile bilginin doğruluğunu, güvenilirliğini ve geçerliliğini değerlendirir.
P14	Öğrenme gereksinimlerinin bilincinde yaşam boyu öğrenmeye ilişkin olumlu tutum geliştirir.
P17	Bir yabancı dili kullanarak ebellek alanındaki bilgileri izleyebilir, meslektaşları ile iletişim kurabilir.
P20	Görev, yetki ve sorumluluklarını, sağlık politikalarını, sağlık mevzuatı ve yönetim sürecini ebellek hizmetlerinde nasıl kullanacağını bilir.
P16	Profesyonel kimliği ile ebe adaylarına rol modeli ve topluma örnek olur.
P03	İnsan vücudunu oluşturan hücre, doku, organ ve sistemlerin yapı ve fonksiyonlarını ve bu sistemlerin birbirleriyle olan ilişkilerini ve temel insan gereksinimlerini bilir.
P09	Ulusal ve uluslararası düzeyde ebellek mesleğinin tarihsel gelişimini tanıyarak, rollerini yasal hak ve sorumluluklarını açıklar.
P22	Bilimsel araştırmalar yaparak ebellek uygulamalarında kullanabilir.
P06	Doğum yönetimi ve bakımında kültürel açıdan duyarlı, yüksek kalitede, kanıt temelli bakım sağlar.
P07	Doğum sonu dönemde kadınlar ve yenidoğanlar için geniş kapsamlı yüksek kalitede kültürel açıdan duyarlı kanıt temelli bakım sağlar.
P05	Gebelik süresince sağlığı maksimum düzeyde tutmak için risklerin erken tespiti, saptanan komplikasyonların sevkini ya da tedavisini kapsayan yüksek kalitede, kültürel açıdan duyarlı, kanıt temelli doğum öncesi bakım sunar.
P01	Epidemiyolojik, sosyal ve kültürel bağlamda kadın, yenidoğan, aile ve toplumun kültürel açıdan uygun, yüksek kalitede bakım esasına dayanan obstetri, neonatoloji, sosyal bilimler, toplum sağlığı ve etik alanlarında gerekli bilgi ve becerilere sahiptir.
P04	Gebelik öncesi bakım ve aile planlaması için toplumdaki herkese, sağlıklı aile hayatı, planlı gebelikler ve etkin ebeveynlik için yüksek kalitede, kültürel açıdan duyarlı, kanıt temelli sağlık eğitimi ve hizmeti sağlar.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	0	%0
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	1	%100
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%0
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	2	28
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	1	14
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	1	20	20
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	0	0
Toplam İş Yüğü			62
AKTS Kredisi			2

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları					
aab					

	P13	P14	P21	P22
Tüm	5	5		
Ö01		5	5	5
Ö02			5	5
Ö03			5	5
Ö04			5	5
Ö05	5		5	5